Tarjeta madre



PART

CC

Zócalo

Permite la conexión eléctrica entre la CPU y los demás componentes de la placa base, Slot de memoria RAM

Es un conector físico en una computadora tarjeta madre diseñado para contener y conectar módulos de memoria de acceso aleatorio

Northbridge

Es un chip de la placa base de un ordenador que se encarga de la comunicación con la CPU y otros componentes de alta velocidad. También

Bacterias BIOS

Es un componente importante en la placa base de una computadora

Tarjeta grafica

Una **tarjeta gráfica** es un componente electrónico que se encarga de procesar la información que le llega al dispositivo

Puertos SATA

Es un documento que define de manera clara y precisa las responsabilidades, competencias y condiciones relacionadas con un puesto de trabajo

Tarjeta de red

Tarjeta que se conecta a uno de los puertos de la placa madre de una computadora para posibilitar que la máquina se sume a una red y pueda compartir sus recursos

Buses de datos

Un bus de datos es un mecanismo de comunicación que une los dispositivos electrónicos en una computadora

CPU

Es un componente básico de todo dispositivo que procesa datos y realiza cálculos matemáticos-infor máticos

Memoria RAM

es un componente de un dispositivo electrónico que se encarga de almacenar los datos e instrucciones de forma temporal

Conector de energia

Un conector de
energía es un
dispositivo que
permite la unión y
desunión de
conductores
eléctricos para
transmitir corriente
eléctrica

Puertos PCI

es un bus estándar de computadoras para conectar dispositivos periféricos directamente a la placa base

Cooler

Un cooler es
un ventilador utilizado
en las computadoras
y dispositivos
electrónicos para
refrigerarlos

PCI express

es un estándar de bus
de expansión en serie
que permite conectar
una computadora a
uno o varios
dispositivos